



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АВС ЦЕНТР", Место нахождения: 123423, Россия, город Москва, улица Народного Ополчения, дом 34, этаж 2, офис 7а, ОГРН: 1177746123884, Номер телефона: +7 4952215373, Адрес электронной почты: info@sivva.ru

**В лице:** Генеральный директор Яшин Дмитрий Сергеевич

**заявляет, что** Электрические аппараты и приборы бытового назначения: конвертер, артикулы: 43897, 43898, 43899, модели: IN-2420, IN-2430, IN-2440. Инверторы, артикулы: 43113, 43744, A78003S, A80683S, A80684S, 43112, A07977S, A07074S, 80325, A07044S, модели: IN-1000W, IN-1500W, IN-2000W, IN-200W, IN-400W, IN-600W, IN-PS600W, IN-1000W-24, IN-1500W-24, IN-600W-24.

**Изготовитель:** «AVS Industrial Co», Место нахождения: Китай, Hebei Industrial Park 23/F, Longhua town, Shenzhen, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Hebei Industrial Park 23/F, Longhua town, Shenzhen  
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU Европейского парламента и Совета от 8 июня 2011 года «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании».  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8504409100; 8504408300  
Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** 2023-РТИ-01/1575 выдан 11.01.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "АВАЛОН", аттестат аккредитации РОСС RU. 32438.04 РСТ0.005"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62321-3-1-2016, "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии"; Стандарты и иные нормативные документы: СТБ IEC 62321-2012, "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-89 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.01.2024 включительно**

(подпись)

М.П.

Яшин Дмитрий Сергеевич

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.14671/23

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

17.01.2023